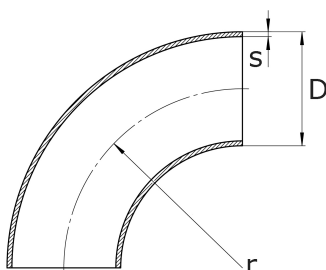


bend 90°, no. 422

[short name: 422*](#)

Nr. 422



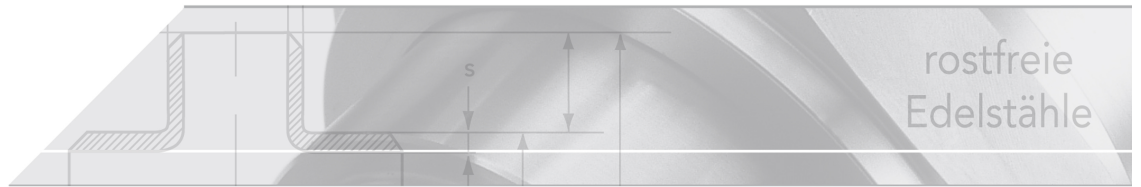
technical product sheet

O	DN	Norm	D	s	d	r	kg	Art.-Nr.
matt	10	DIN 11852/R1	12,0	1,5	9	26	0,016	BO-010-422
matt	10	EN 10374	13,0	1,5	10	26	0,020	BO-010-000
matt	15	DIN 11852/R1	18,0	1,5	15	35	0,040	BO-015-422
matt	15	EN 10374	19,0	1,5	16	35	0,036	BO-015-000
matt	20	DIN 11852/R1	22,0	1,5	19	40	0,050	BO-020-422
matt	20	EN 10374	23,0	1,5	20	40	0,050	BO-020-000
matt	25	DIN 11852/R1	28,0	1,5	25	50	0,078	BO-025-422
matt	25	EN 10374	29,0	1,5	26	50	0,088	BO-025-000
matt	32	DIN 11852/R1	34,0	1,5	31	55	0,108	BO-032-422
matt	32	EN 10374	35,0	1,5	32	55	0,101	BO-032-000
matt	40	DIN 11852/R1	40,0	1,5	37	60	0,134	BO-040-422
matt	40	EN 10374	41,0	1,5	38	60	0,141	BO-040-000
matt	50	DIN 11852/R1	52,0	1,5	49	70	0,220	BO-050-422
matt	50	EN 10374	53,0	1,5	50	70	0,200	BO-050-000
matt	65	EN 10374	70,0	2,0	66	80	0,431	BO-065-000
matt	80	EN 10374	85,0	2,0	81	90	0,570	BO-080-000
matt	100	EN 10374	104,0	2,0	100	100	0,740	BO-100-000
matt	125	EN 10374	129,0	2,0	125	188	1,770	BO-125-000
matt	150	EN 10374	154,0	2,0	150	225	2,580	BO-150-000
matt	200	EN 10374	204,0	2,0	200	300	4,501	BO-200-000
poliert	10	DIN 11852/R1	12,0	1,5	9	26	0,015	GL-422-R10
poliert	10	EN 10374	13,0	1,5	10	26	0,017	GL-422-010
poliert	15	DIN 11852/R1	18,0	1,5	15	35	0,035	GL-422-R15
poliert	15	EN 10374	19,0	1,5	16	35	0,037	GL-422-015
poliert	20	DIN 11852/R1	22,0	1,5	19	40	0,040	GL-422-R20
poliert	20	EN 10374	23,0	1,5	20	40	0,050	GL-422-020
poliert	25	DIN 11852/R1	28,0	1,5	25	50	0,070	GL-422-R25
poliert	25	EN 10374	29,0	1,5	26	50	0,087	GL-422-025
poliert	32	DIN 11852/R1	34,0	1,5	31	55	0,100	GL-422-R32
poliert	32	EN 10374	35,0	1,5	32	55	0,100	GL-422-032
poliert	40	DIN 11852/R1	40,0	1,5	37	60	0,130	GL-422-R40
poliert	40	EN 10374	41,0	1,5	38	60	0,138	GL-422-040
poliert	50	DIN 11852/R1	52,0	1,5	49	70	0,200	GL-422-R50
poliert	50	EN 10374	53,0	1,5	50	70	0,245	GL-422-050
poliert	65	EN 10374	70,0	2,0	66	80	0,400	GL-422-065
poliert	80	EN 10374	85,0	2,0	81	90	0,570	GL-422-080

O	DN	Norm	D	s	d	r	kg	Art.-Nr.
poliert	100	EN 10374	104,0	2,0	100	100	0,760	GL-422-100
poliert	125	EN 10374	129,0	2,0	125	188	1,780	GL-422-125
poliert	150	EN 10374	154,0	2,0	150	225	2,750	GL-422-150
poliert	200	EN 10374	204,0	2,0	200	300	4,750	GL-422-200

available material: V2A, V4A

Beverage fittings > fittings > bends > 90°



Bend 90° - DIN 11852

for food industry

Manufactured of pipe DIN 11850 table 4.

Materials

V2A: 1.4301/ 1.4306, 1.4307 or AISI 304/ 304L

V4A: 1.4404 or AISI 316L

Surface

Version	Number
matt	422
polished	422p

Permissible pressure acc. to DIN 11852

Nominal diameter	Pressure level
DN 10 - 50	25 bar
DN 65 - 100	16 bar
DN 125 - 200	10 bar

